BEST AVAILABLE COPY

08898.921

⑩日本園特許庁(JP)

① 実用新案出願公開

◎ 公開実用新案公報(U)

平1-171156

filint CL 4

識別記号

庁内整理番号

@公開 平成1年(1989)12月4日

H 04 M 1/32 H 04 N

303

8020-5K

7608-

Z-6940-5C審査請求 請求項の数 1 (全3頁) 未請求

60考案の名称

フアクシミリ装置

②実 顧 昭63-60556

多出 頣 昭63(1988)5月10日

個考

東京都大田区中馬込1丁目3番6号 株式会社リコー内

切出 願 人 株式会社リコー 東京都大田区中馬込1丁目3番6号

60代理人 弁理士 有我 軍一郎

砂実用新案登録請求の範囲

一つの回線を電話機と共用し、切換手段により 電話機と択一的に切り換えられて回線に接続され るフアクシミリ装置において、所定の記録媒体を 備え音声信号を記録する音声記録ユニットが着脱 自在に装着可能でデータの交換が可能なインター フエースを有したユニツト装着部を設け、回線か らの音声を該ユニット装着部に装着された音声記 録ユニットに記録する留守番電話機能を付加した ことを特徴とするフアクシミリ装置。

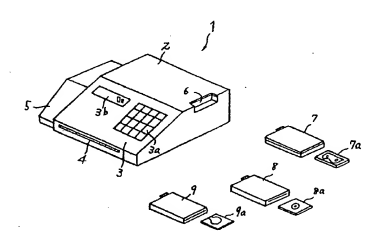
図面の簡単な説明

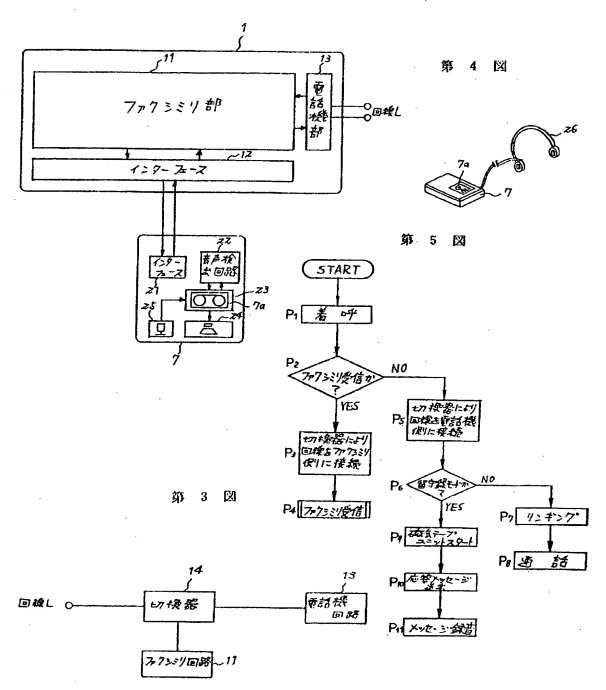
第1図~第5図は本考案のフアクシミリ装置の 一実施例を示す図であり、第1図はそのフアクシ ミリ装置および記録ユニツトの斜視図、第2図は そのフアクシミリ装置のプロツク図、第3図はそ

の回線切換部のブロック図、第4図はその磁気テ ープユニット了にヘッドホンを取りつけた状態の 斜視図、第5図はその受信処理のフローチャート である。第6図~第8図は本考案のフアクシミリ 装置の他の実施例を示す図であり、第6図はその 記録ユニツトとしてのハンデイスキヤナユニツト の斜視図、第7図はその記録ユニットとしてのバ ーコードリーダユニットの斜視図、第8図は第8 図および第7図の各ユニットを適用した場合の回 路ブロック図である。

1……フアクシミリ装置、5……ハンドセツ ト、6……ユニット装着部、7……磁気テーブユ ニツト、8……フロツピーデイスクユニット、8 ·····ハードデイスクユニット、31·····ハンデイ スキヤナユニット、32……パーコードリーダ。

第 1 図





第 6 図

第 8 第

